




Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#) 

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : 0 2 / 0 2 / 2 0 2 4

Dossier complet le : 1 5 / 0 2 / 2 0 2 4

N° d'enregistrement : 2024-7620

1 Intitulé du projet

Construction d'un crématorium

2 Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom(s)

2.2 Personne morale

Dénomination

CREMATORIUM PAYS DE FONTENAY

Raison sociale

N° SIRET

9 8 0 8 8 1 1 1 4 0 0 0 1 4

Type de société (SA, SCI...)

SAS (société à associé unique)

Représentant de la personne morale : Madame

Monsieur

Nom

DUFRENE

Prénom(s)

Jean-Emmanuel

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

3 Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)
41 - a): Aires de stationnement ouvertes au public de 50 unités et plus. 48 - Crématoriums	Le projet prévoit la création de 51 places de stationnement dont 4 PMR. Création

3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

Oui Non

3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

Oui Non

4 Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire.

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Le projet prévoit la construction d'un crématorium à rez-de-chaussée avec :

- un parking accueillant 51 véhicules dont 4 emplacements PMR
- un jardin du souvenir
- un sous-bois
- une clairière à tonte tardive

La zone d'étude est située au sein de la commune de Fontenay-le-comte (85200), sur la parcelle cadastrale 000 YV 72 d'une superficie de 15 087m².

Le terrain est situé en zone UEi1-Zones d'activités industrielles du Seillot au sein du PLU de Fontenay-le-comte. Il s'agit d'un terrain en friche, avec une végétation rase, sans aucun arbre.

Le site sera accessible via le boulevard des Champs Marots au Nord.

4.2 Objectifs du projet

Le projet permettra de répondre au besoin de la population, au sein de laquelle on observe une progression de la crémation, en facilitant l'accès à ce service dans le cadre d'un crématorium de proximité.

Actuellement la Vendée compte trois crématoriums à La Roche-sur-Yon (distant de 60 km), Les Sables-d'Olonne (distant de 100km) et Challans (distant de 100km).

Le projet est éloigné des crématoriums existants et vient donc compléter les besoins en crémations du département.

De plus, le choix du site en zone peu urbanisée mais encore en lien avec la commune de Fontenay-le-comte, et la conception du crématorium et de ses aménagements paysagers, assureront l'accueil des familles dans un cadre harmonieux et serein.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Les travaux sont prévus pour une durée de 9 mois:

Septembre 2024 - Février 2025: Travaux préparatoires (VRD) / construction (fondation et bloc technique) / Pose des modules et finition.

Janvier 2025 - Mai 2025: Installation des équipements techniques et aménagements extérieurs

Mai 2025: Essai et mise en service.

Le site du projet sera accessible depuis le boulevard des champs Marots.

Les travaux feront l'objet d'une démarche de chantier propre avec notamment:

- une conception modulaire acier avec murs à remplissages bois lui conférant un bilan carbone optimisé
- le tri des déchets de chantier et leur valorisation si possible,
- Maintient en bon état de la voirie d'accès,
- Respect des heures ouvrables et du voisinage.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Le crématorium sera ouvert au public du lundi au vendredi de 8h30 à 12h et de 13h30 à 17h30 et le samedi de 8h30 à 12h.

Le crématorium permettra d'accueillir environ 74 personnes assises et 26 debout.

Il est prévu un total de moins de 500 crémations par an.

La gestion et le fonctionnement du crématorium s'effectueront, sous l'autorité du Directeur de la branche funéraire du groupe et sous la responsabilité de : 2 agents de crématorium.

Conformément au code général des collectivités territoriales CGCT, le crématorium comprendra deux parties distinctes : une partie publique réservée à l'accueil des familles, et une partie technique réservée aux professionnels.

Le four répondra aux prescriptions du CGCT (combustion et postcombustion, gaz de combustion portés à 850 °C et avec au moins 6% d'oxygène durant 2 s, ...) et est équipé d'un filtre de traitement des gaz de combustion assurant le respect des valeurs limites de rejet fixées dans l'arrêté du 28 janvier 2010.

Une mesure des rejets gazeux sera effectuée à la mise en route de l'installation, puis tous les 2 ans.

4.4 À quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet est soumis à examen au cas par cas au titre des catégories 48 (Crématoriums) et 41- a (Aires de stationnement ouvertes au public de 50 unités et plus).

Le projet est également soumis au dépôt d'un permis de construire au titre L et R 421-1 et suivants du code de l'urbanisme.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Surface totale du périmètre projet(parcelle OO YV 72):	15 087m ²
Surface totale imperméabilisée (voirie, stationnement,...) Dont emprise bâtie	1513 m ² 519 m ²

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : Voie :

Lieu-dit :

Localité :

Code postal : BP : Cedex :

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : ° , " Lat. : ° , "

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

Point de départ : Long. : ° , " Lat. : ° , "

Point de d'arrivée : Long. : ° , " Lat. : ° , "

Communes traversées :

Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

 Joignez à votre demande les annexes n°2 à 6.

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

① Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ZNIEFF (cat 1) 520013170 Vallée de la Vendée présente à 1.8 km au nord-ouest du site.
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Fontenay-le-Comte est située au sein du Parc Naturel Régional du Marais Poitevin.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Zone d'étude située au sein d'une ZPPA et ayant fait l'objet d'une opération préventive de diagnostic (85-Fontenay-le-comte: extension de la ZAC Saint-Médard).
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Absence de ZH au PLU de la commune de Fontenay le comte. Absence de Pré localisation ZH DREAL.
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Commune concernée par le PPRI de la Rivière la Vendée, secteur ville de Fontenay-le-Comte. Approuvé le 9 octobre 2006. Projet situé hors zones inondables.
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le terrain du projet ne figure pas dans la base de données GEORISQUES/BASIAS (inventaires historiques régionaux (IHR) des sites industriels et activités de service), ni dans la base de données BASOL sur les sites et sols pollués (ou potentiellement pollués) appelant une action des pouvoirs publics, à titre préventif ou curatif.
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Projet situé au sein d'une ZRE hydrographique.
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Projet situé à 1.8 kms au Sud-ouest du site Natura 2000 du Marais Poitevin FR5400456.
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6 Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les opérations de terrassement seront excédentaires en matériaux. Ceux-ci seront préférentiellement réutilisés sur site pour la création d'aménagements paysagers. L'excédent éventuel sera évacué en centre de stockage ou de recyclage de déchets inertes.
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La phase travaux pourra engendrer: - un risque accidentel de pollution du milieu naturel (fuite d'hydrocarbures, ...) - perturbation temporaire de la faune et de l'avifaune liée aux opérations de chantier. Implantation au sein d'une zone agricole pauvre en terme de biodiversité.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ZPS et ZSC du Marais Poitevin située à 1.8 kms au Nord-ouest du site. Il n'y a pas de connexion ni de continuité écologique entre les sites et le terrain du projet.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le terrain du projet est actuellement un terrain agricole. Le projet prévoit la création de nombreux espaces verts, et la plantation d'arbres et d'arbustes.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Risque sismique modéré Risque RADON de catégorie 1. Aléa moyen pour le risque retrait-gonflement des argiles.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	- respect des recommandations des autorités sanitaires. - Le crématorium sera conforme aux décrets n° 94-117 du 20 décembre 1994 et à l'arrêté du 28 janvier 2010.
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La phase chantier engendrera le déplacement d'engins de chantier. Les allées et venues du public ainsi que l'exploitation du site généreront une circulation faible et ponctuelle. Le projet comprendra 51 places de stationnement (dont 4 PMR)	
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase chantier, bruit lié aux engins et constructions. En phase exploitation, les allées et venues du public seront sources de bruit. Ce dernier ne sera pas une gêne pour le voisinage.	
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le fonctionnement de l'installation n'engendrera pas d'odeurs, du fait des paramètres de combustion et du traitement des gaz de combustion.	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La phase travaux est susceptible de produire des vibrations, ces dernières seront limitées dans le temps et l'espace. Travaux réalisés en période diurne.	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La phase chantier aura lieu uniquement en période diurne. La phase exploitation ne sera pas source d'émission lumineuse.	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le crématorium sera équipé d'un filtre de traitement des gaz de combustion assurant le respect des valeurs limites de rejet fixées dans l'arrêté du 28 janvier 2010. Une mesure des rejets gazeux sera effectuée à la mise en route de l'installation, puis tous les 2 ans.
		Engendre-t-il des rejets liquides ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet prévoit l'imperméabilisation d'une surface de 1513m ² . Pour la gestion des eaux pluviales du site, il est prévu la réalisation d'un ouvrage souterrain, de deux bassins et d'une noue de stockage.
		Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Infiltration à la parcelle et réseau pluvial communal

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mise en place d'une fosse toutes eaux et préfiltre (30 EH), rejet des eaux traitées par infiltration à la base du filtre.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Une démarche de chantier propre sera menée. Quelques déchets seront produits par les visiteurs (papiers, etc...) ces derniers feront l'objet d'une collecte par les services municipaux. Les résidus métalliques issus de la crémation feront l'objet de collecte, traitement et valorisation dans le cadre d'une filière spécifique d'un opérateur externe.
Patrimoine/Cadre de vie/Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Projet situé en zone peu urbanisée et qui prévoit de nombreux aménagements paysagers et architecturaux.
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Projet situé sur un terrain agricole cultivé.

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui Non

Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui Non

Si oui, décrivez lesquelles :

6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

Afin de réduire les effets notables sur l'environnement le projet prévoit:

- Mise en place d'une démarche de chantier propre,
- Qualité de l'air : un système de filtration permettra de réduire les concentrations de polluant des fumées de crémation rejetées dans l'atmosphère, permettant des rejets conformes à la réglementation. L'installation sera conforme a minima à l'arrêté du 28 janvier 2010 ou à toute autre évolution réglementaire, même au niveau européen.
- Nuisances sonores : le site fonctionnera uniquement en période diurne.
- Intégration paysagère: Actuellement le site est en friche (végétation rase, sans arbres), le site laissera une place conséquente à la végétation et prévoit des aménagements paysagers et des plantations (bassins, clairière, jardin du souvenir, sous-bois)permettant d'accueillir les familles dans un cadre apaisé.

7 Auto-évaluation (facultatif)

① Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.


Le respect des exigences réglementaires sur la conception des installations et le rejet des gaz de combustion, la taille réduite du projet, le choix du site en zone peu urbanisée et sans richesse naturelle particulière, et les aménagements paysagers, permettront la maîtrise des incidences sur l'environnement et le paysage. Une évaluation environnementale n'est ainsi, à notre avis, pas nécessaire.

8 Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié .	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input type="checkbox"/>
3	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe).	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain.	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

 Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent.

Objet		
1	Notice descriptive, notice accessibilité et notice de sécurité	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Descriptif du four et traitement des effluents atmosphériques	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Étude de conception pour la mise en œuvre d'un assainissement non collectif	<input checked="" type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>

9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

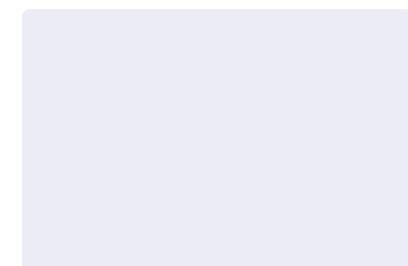
Nom

Prénom

Qualité du signataire

À

Fait le / /



Signature du (des) demandeur(s)